喜讯! 我院黎静华教授当选 2021 年英国工程与技术学会会士(IET Fellow), 吴晖锽教授当选 2020年中国电机工程学会会士(CSEE Fellow)

2021 年 2 月 15 日,经英国工程技术学会(The Institution of Engineering and Technology,IET)批准,广西大学电气工程学院副院长黎静华教授当选为 2021 年英国工程技术学会会士(IET Fellow)。

2021年5月21日,中国电机工程学会(Chinese Society for Electrical Engineering, CSEE)第十一届理事会第五次会议暨2021年工作会议宣布了2020年中国电机工程学会会士(CSEE Fellow)遴选结果。中国电机工程学会 2020年新增会士12人,广西大学电气工程学院吴晖锽教授成为新增会士中的一员(CSEE Fellow)。

IET 是欧洲规模最大、全球第二(仅次于 IEEE)的国际专业学会,系英国电气工程师学会(IEE)和英国企业工程师学会(IIE)于 2006 年初合并组建而成。IET 专业分类涉及包括能源电力、交通运输、信息与通信、设计与制造、建筑环境 5 大行业,40 多个专业领域,目前在全球 150 个国家拥有 16.7 万名会员。经英国工程理事会 (Engineering Council United Kingdom) 授权,IET 有资格授予全球广泛认可的国际工程师资质证书。IET Fellow 是 IET 的最高学术荣誉,每年 IET 遴选约 300 名 IET Fellow,其中中国内地入选者 30-40 名。

中国电机工程学会是中国最大的学术性法人社会团体。会士是中国电机工程学会会员在学会中的最高学术荣誉,用于表彰在电机工程科学技术领域有重大贡献、成绩卓著,为社会创造了重要价值,并对学会工作做出突出贡献的会员。

此次黎静华教授和吴晖锽教授的当选,既体现了两位教授的深厚学养,及他们长期以来在电气工程学科领域取得的卓越成绩和做出的突出贡献,也体现了广西大学在电气工程学科领域的影响力,以及为电气工程学科发展所做出的积极贡献。两位教授的当选,必将激励广西大学科技工作者在各自的工作岗位上继续努力奋斗,为电气工程科学技术的创新和发展,做出更大的贡献。

×



Membership Number: 1100918620

Prof Jinghua Li Guangxi University No. 100 University East Road Xixiangtang District Nanning Guangxi China 530004

15th February 2021

Dear Prof Li

I am delighted that you have become a Fellow of the Institution of Engineering and Technology and I welcome you to your new community of over 9,500 Fellows.

You are now able to connect with other Fellows and can discover the full range of activities that you can participate in by logging in to the IET Fellows website: www.theiet.org/Fellows

Fellowship will add value for you professionally, as well as give you more opportunities to share your experience and expertise through the IET. You can help raise the profile of engineering as an expert spokesperson in the media, or as an industry speaker at an IET event. You might advise us on the content of our technical publications, or feed into our policy work with governments and associations around the world.

Fellows are essential to the IET and it's mission, as they inspire current and future engineers, inform the engineering community and influence the direction of the profession. We are always looking for volunteers to help the IET across a range of activities. If you would like to become more involved kindly contact resul@theiet.org or visit theiet.org/involved for further information.

Your Fellowship card is enclosed and you can start using your designatory letters FIET now. We will publish your name on the IET Fellows website and in a newly elected Fellows listing in Member News. If you do not wish to be included, please email the IET Fellowship Team: fellowshipSightect.org

Congratulations on your Fellowship and I very much look forward to meeting you at one of our many networking events.

Yours sincerely

Diji fra

Nigel Fine BSc MBA CEng FICE FIET Chief Executive and Secretary



名表彰在电机工程科学技术领域 做出的支出贡献

for outstanding contributions in the field of electrical engineering science and technology

No. E0500020200008F

Goh Hui Hwang

当选为中国电机工程学会 外籍会士。

He has been elevated to the grade of fellow of the Chinese Society for Electrical Engineering.

的中国

中国电机工程学会 理事长 President of CSEE

Scanned with CamScanner

会士简介:



黎静华,IET Fellow,广西大学电气工程学院副院长,博士,博士后,教授,博士生导师。2003、2006年,毕业于华北电力大学,获得学士、硕士学位。2011年毕业于广西大学,获得博士学位。2011.12至 2014.4年,在华中科技大学进行博士后研究工作。2014.12至 2015.12,在丹麦奥尔堡大学能源学院进行学术交流访问。主要开展电力系统优化运行与规划、电力负荷预测、新能源预测、新能源并网技术等方面的研究。

发表 SCI、EI 论文 58 篇论文,入选 ESI 全球 Top1%高被引论文 1篇,入选 F5000 论文 1篇,获得 2020 年中国电机工程学会优秀论文 3 等奖,独著专著 2 部,合作专著 2 部。获 授权国家发明专利 25 项,软件著作权 5 项,转化发明专利 1 项。作为子课题负责人主持国家重点研发计划项目 1 项,主持国家自然科学基金项目 3 项,主持中国博士后自然科学基金特别资助项目、面上项目各 1 项,主要参与国家自然科学基金重点项目、863 子课题项目各 1 项,主要参与国家自然科学基金 2 项,主持和参与中国科学院、国家电网公司、南方电网公司等横向项目 20 余项。担任《电力系统及其自动化学报》、《电气应用》期刊编委、《电力系统保护与控制》青年专家编委成员,《IEEE Trans. on Power Systems》等 10 多家国内外期刊特邀审稿专家,广西发改委能源局智库咨询专家。获得第十六届广西青年科技奖。获省部级教学成果奖励 2 项,省部级科技奖励 4 项,市厅级奖励 4 项,包括:湖北省科学技术进步一等奖,中国电力科学技术进步一等奖,广西科学技术发明二等奖,中国电力创新奖二等奖,中国南方电网公司科学技术奖三等奖 1 项,广西电网公司科学技术进步奖二等奖 1 项,广西自然科学优秀论文三等奖 1 项,广西自治区教育厅教学成果一等奖 1 项,广西自治区教育厅教学成果二等奖 1 项。广西自治区教育厅教学成果二等奖 1 项。



吴晖锽(Goh Hui Hwang),广西大学电气工程学院电气工程系系主任,博士,教授,博士生导师,电气咨询顾问,国家能源委员认证电能管理师。曾任马来西亚敦胡先翁大学(UTHM)副教授。2019 年获得东盟杰出青年科学家称号。

目前的研究领域包括:电力系统,可再生能源,能源效率,多标准决策(MCDM),电能质量等。由于具有较高的学术地位和工程经验,他经常受邀担任期刊评审员、主席以及各种国内外会议的顾问。同时,吴晖锽教授是英国工程委员会(ECUK)和马来西亚工程师局(BEM)注册特许工程师和专业工程师,他被选为英国工程技术学会会士(FIET, The Institution of Engineering and Technology,前身: The Institution of Electrical Engineers (IEE)),东盟工程院院士(FAAET),马来西亚工程师学会会士(FIEM, The Institution of Engineers, Malaysia),也是国际电气和电子工程师协会(IEEE)的高级会员(Senior Member)。由于在项目认证方面有着丰富的经验,吴晖锽教授不断受邀担任高级认证小组、国家工程认证委员会(EAC)代表团团长,领导评估团队评估马来西亚的工程项目。目前,吴晖锽教授是广西大学电气工程学院的教授和君武学者,作为 2019 年度第一批来桂杰出青年科学家,他一直致力于支持中国一带一路和 RECP 战略,致力于中国东盟能源中心的建立,代表广西大学参加各类东盟国际相关会议,联系东盟各个国家。